



Samsung Data Migration v2.5

Guía de instalación e introducción

2013. 10 (Rev 2.5.)

Renuncia legal

SAMSUNG ELECTRONICS SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR LOS PRODUCTOS, LA INFORMACIÓN Y LAS ESPECIFICACIONES SIN PREVIO AVISO.

Los productos y las especificaciones que se incluyen en el presente documento constituyen únicamente una referencia. Toda la información aquí incluida se proporciona "TAL CUAL", sin garantías de ningún tipo. Este documento y toda la información en él contenida es propiedad exclusiva de Samsung Electronics. Ninguna de las partes otorga a la otra ningún tipo de licencia sobre ninguna patente, propiedad intelectual, tarea de máscara, marca comercial ni ningún otro derecho relacionado con la propiedad intelectual, ya sea en virtud de lo establecido en el presente documento o por medio de implicación, vinculación de los actos propios, etc. Los productos de Samsung no están diseñados para su uso en equipamiento de soporte vital, cuidados intensivos, médico, de seguridad ni en aplicaciones similares en las que un fallo del producto pudiera provocar la pérdida de la vida o algún daño físico o personal, ni en aplicaciones militares o de defensa, ni en ninguna adquisición pública en la que pudieran aplicarse condiciones o disposiciones especiales. Para recibir actualizaciones o información adicional acerca de los productos de Samsung, póngase en contacto con su oficina de Samsung más cercana.

Copyright © 2013

Este material es propiedad intelectual de Samsung Electronics. Cualquier reproducción, uso o divulgación de este material o de cualquier parte de él está estrictamente prohibida y constituirá una infracción de las leyes de propiedad intelectual.

Marcas comerciales y marcas de servicio

El logotipo de Samsung es la marca comercial de Samsung Electronics. Adobe es una marca comercial y Adobe Acrobat es una marca comercial registrada de Adobe Systems Incorporated. El resto de nombres de empresas y productos pueden ser marcas comerciales de las respectivas empresas a las que están vinculadas.

Introducción

El software Samsung Data Migration está diseñado para ayudar a los usuarios a migrar de forma rápida, fácil y segura todos sus datos, incluidos los de su sistema operativo actual, el software de la aplicación y los datos de usuario, desde su dispositivo de almacenamiento existente (por ejemplo, un HDD) a su nuevo Samsung SSD.

El software Samsung Data Migration ha sido desarrollado y distribuido exclusivamente para propietarios de Samsung Solid State Drives (SSD).

Precauciones

1. Al clonar el contenido del disco de origen (por ejemplo, HDD), todos los datos del Disco de Destino (Samsung SSD) se eliminarán y no podrán recuperarse. Por tanto, si tiene algún dato almacenado que desee guardar en el Disco de Destino, haga antes una copia de seguridad del archivo.
2. Samsung Electronics no asume ninguna responsabilidad de ninguna clase por la pérdida de datos que pueda producirse en el Disco de Destino durante el uso de este software y no se hará responsable de los servicios de recuperación de datos. Incluso en el caso de que se produjera algún error en el proceso de migración, los datos contenidos en el Disco de Origen no se verían afectados.

Mejoras

Samsung Data Migration v2.5 admite la clonación avanzada que clona de forma automática los datos del PC en su nuevo Samsung SSD, independientemente del tamaño de los datos.

Requisitos del sistema

Componente	Requisito
Sistema operativo	Windows XP SP2 (32 bits) Windows Vista (32/64 bits) Windows 7 (32/64 bits) Windows 8 (32/64 bits)
Memoria del PC (RAM)	1 GB o más
Espacio en disco	30 MB como mínimo necesarios para la instalación
Tipos de partición compatibles	MBR, GPT
Idiomas compatibles	Español
Disco de Origen	El Disco de Origen (HDD o SSD) debe contener la instalación del sistema operativo
Disco de Destino	El disco de destino debe ser uno de los siguientes: Samsung SSD 840 EVO Samsung SSD 840 Series Samsung SSD 840 PRO Series Samsung SSD 830 Series Samsung SSD 470 Series

Limitaciones

1. Este software solo es compatible con los sistemas operativos de Windows indicados en el manual del usuario.
2. Este software solo es compatible con los Samsung SSD indicados en el manual del usuario. Los dispositivos de almacenamiento de OEM ofrecidos a través de un fabricante de equipos o suministrado a través de otro canal no son compatibles.
3. Este software solo se ejecutará si el sistema operativo está instalado en el Disco de Origen. No funcionará en discos que no tengan instalado un sistema operativo.
4. Si la cantidad de datos almacenados en el Disco de Origen supera la capacidad del Disco de Destino, la clonación no podrá llevarse a cabo. El Disco de Origen (por ejemplo, la unidad "C:") debe tener al menos un 20 % de espacio libre. Si más del 80 % del Disco de Origen está ocupado con datos, el proceso de clonación no podrá llevarse a cabo con normalidad. Las particiones secundarias requieren al menos 5 GB de espacio libre.
5. En los sistemas que tengan dos (2) o más unidades (por ejemplo, unidades "C:", "D:" y "E:") con el sistema operativo instalado en la unidad "C:", solo se clonarán las dos primeras unidades. La partición "Sistema" que se haya creado durante la instalación de Windows se replicará de forma automática.
6. Las particiones de recuperación de OEM generadas en las instalaciones de fabricantes de equipos informáticos no podrán replicarse.
7. Es normal que exista una diferencia de algunos GB de capacidad de datos entre los Discos de Origen y de Destino después de la clonación. El software no copia los archivos que Windows genera automáticamente para gestionar la memoria virtual (archivos de paginación y de hibernación).
8. Este software no puede clonar discos cifrados. Para clonar un disco cifrado, debe eliminar la contraseña del disco en primer lugar.
9. Si los controladores del conjunto de chips de la placa base no están actualizados durante la clonación, es posible que este software no funcione correctamente.

10. Si hay varios sistemas operativos instalados en el PC (por ejemplo, Windows 7 está instalado en la unidad C y Windows 8 está instalado en la unidad D), es posible que el disco clonado no funcione correctamente.
11. Si el Disco de Origen está dañado (por ejemplo, el disco tiene sectores defectuosos), es posible que el disco clonado no funcione correctamente.
12. Cuando intente clonar un disco mediante este software, se recomienda que cierre todos los demás programas y libere suficiente memoria antes de iniciar el proceso de clonación.
13. Si dispone de un software de recuperación instantánea de PC instalado en su sistema, es posible que este software no funcione correctamente.
14. Si se convierte un Disco de Origen en disco dinámico, es posible que el software no funcione correctamente.
15. Los archivos de la carpeta Biblioteca del usuario aparecen indicados en la pantalla de forma predeterminada para seleccionar los que van a excluirse durante la clonación.
16. Para excluir archivos que no se encuentren en la carpeta Biblioteca, puede buscarlos mediante la búsqueda de carpetas. No se examinan los archivos de Archivos de programa, ni los de Windows ni los de la Papelera de reciclaje.



www.samsung.com/ssd, www.samsung.com/samsungssd

All brand and product names are trademarks of their respective companies.

Design and contents of this manual are subject to change without notice.

©2013 Samsung Electronics, Co., Ltd. All rights reserved.

2013. 10 (Rev 2.5.)